

資訊、個資、資料、資通 四大重點防護 助通傳產業的資料加值應用及創新發展

(中央社訊息服務20201110 18:01:28)

因應科技浪潮的來襲，為協助通傳產業善用數位化技術進行轉型，在NCC指導下，資策會科法所今（10）日假集思交通部國際會議中心舉辦「通傳資料應用與法制整備」研討會。（左起：達文西個資暨高科技法律事務所葉奇鑫所長、工研院產業科技國際策略發展所趙祖佑總監、電信技術中心陳人傑主任、意藍資訊（股）公司楊立偉董事總經理、景翊科技（股）陳奕廷總經理、NCC鄧惟中委員、NCC孫雅麗委員、資策會科法所王偉霖所長、NCC蕭祈宏委員、東吳大學法律系余啟民副教授、國立台北大學經濟系郭文忠教授、理律法律事務所曾更登合夥律師、資策會科法所顧振豪副所長）

因應通訊傳播科技愈趨發達，作為數位資訊服務及提供者的通訊傳播產業，在網際網路與新興通訊技術帶來數位轉型進程中，扮演極為重要的關鍵角色。為協助通傳產業善用數位化技術進行轉型，以因應科技浪潮的來襲，在通訊傳播委員會（NCC）指導下，財團法人資訊工業策進會科技法律研究所（資策會科法所）於今（10）日假集思交通部國際會議中心舉辦「通傳資料應用與法制整備」研討會，並集結產、官、學、研專家就通訊資料於加值應用過程中，有關個資或隱私權保護法制議題進行策略研析討論。

NCC代表致詞委員孫雅麗表示，今（2020）年為5G元年，是NCC及國家發展的重要里程碑，隨著業者6月底開始推動服務、5G行動裝置的上市，可望為創新科技發展帶來一波新浪潮。而隨著如自駕車、無人機、無人船、智慧城市等創新應用，為社會經濟與交易市場帶來革新，可信任的基礎網路將成為創新應用發展的重要關鍵因素。孫雅麗進一步指出，建構可信任的通傳基礎網路，可從資安強化、個資保護、資料保護及資通安全強化四大防護重點著手。

為協助通傳業落實個資保護工作，NCC早在105年11月依個資法規訂指定非公務機關個人資料檔案安全維護辦法，提供通傳產業依循標準。未來，NCC將以產業發展及法規遵循為主軸，持續與業者溝通，了解產業需求，以落實智慧台灣的願景。

資策會科法所所長王偉霖也指出，通傳資訊是數位匯流下的黑金，而個人資料保護與隱私權維護，將成為通傳事業永續發展重要關鍵。因應通訊科技發展，各國對於通訊網路及依附於通訊網路所建構的新型態產業格外重視，這些新產業對於個人隱私資料可能帶來的影響備受關注。資策會科法所在NCC的支持下舉辦研討會，並邀集產官學研各界專業人士齊聚一堂，為通傳事業的資料加值應用相關議題進行法制探討。

隨著科技工具日新月異的發展與高度使用，能協助業者更有效蒐集、分析資料來優化產品，或藉由新興技術為使用者提供更精準的服務，然在此同時，是否違反隱私或個資保護規定的疑慮也伴隨而生。鑒於此，資策會科法所特別安排「通傳產業資料應用與法制研析」、「通傳產業資料應用與法遵運作」、「通傳資料應用與疫情防制議題研析」等三大議題，分別由資策會科法所專案經理孫鈺婷、達文西個資暨高科技法律事務所合夥律師王慕民、及資策會科法所專案經理王德瀛，從不同角度探討通傳業透過大數據方法分析所蒐集的資料，以及位加值利用時，可能面臨的法制爭議與實務法遵議題；此外，今年在COVID-19疫情影響下，「科技防疫」、「遠距勞動」等趨勢又會引發哪些隱私保護議題，都在本次研討會中一一解析。

「通傳資料應用與法制整備」研討會集結產、官、學、研專家各界專家，針對通傳產業規劃一系列專業議題，皆能透過NCC官方YouTube頻道線上收看：<https://reurl.cc/m9N76W>。

上稿時間：2020年11月10日

新聞來源：<https://www.cna.com.tw/postwrite/Detail/282814.aspx#.X6pnN2gzblU>

文章標籤

